



Pompy zasilające T1 (2) z węzami zasilającymi - Graco



**Numer artykułu SKU:
GR-247956**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Materiał uszczelki	PTFE
Typ gwintu wylotowego płynu/rodzaj złącza	NPT
Typ gwintu wlotowego powietrza/rodzaj złącza	NPT
Średnica wylotu cieczy	1,27 cm
Średnica wlotu powietrza	0,63 cm
Rodzaj materiału	materiały poliuretan (PU)owe
Rodzaj gwintu wylotowego płynu	wewnętrzny
Rodzaj gwintu wlotowego powietrza	wewnętrzny
Przełożenie pompy	2:1
Poziom mocy akustycznej	96,8 dB(A)
Materiały części mokrych	stal nierdzewna, PTFE, PEEK
Waga	8,4 kg
Maks. natężenie przepływu	9,5 l/min
Maks. ciśnienie wlotowe powietrza	12,5 bar
Maks. ilość cykli/min przy pracy ciągłej	100
Liczba cykli na galon	40
Model	T1
Poziom ciśnienia akustycznego	88,7 dB(A)
Maksymalne ciśnienie robocze	25 bar
Typ	pompa tłokowa pneumatyczna
Zastosowanie	w urządzeniach przemysłowych
Maksymalna temperatura robocza	82 °C

Nr kat.

GR-247956

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:18